रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-28012021-224736 CG-DL-E-28012021-224736

#### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

### प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 347] No. 347] नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 27, 2021/माघ 7, 1942 NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 27, 2021/MAGHA 7, 1942

## सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 जनवरी, 2021

का.आ. 379(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तमिलनाडु राज्य के डिंडीगुल जिले में NH209 के कि.मी. 0 से कि.मी.117.072 तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपित्त सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् स्पेशल डिस्ट्रिक्ट रेवेनुए Officer, NH 209, डिंडीगुल को लिखित रूप मे प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपित्तकर्ता को व्यक्तिगत रूप मे या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपित्तयों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपित्तयों को

515 GI/2021 (1)

अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

## अनुसूची

तमिलनाडु राज्य के डिंडीगुल जिले में NH209 के कि.मी. 0 से कि.मी.117.072 के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

| राज्य का नाम  | राज्य का नाम: तमिलनाडु जिले का नाम: डिंडीगुल |                |                 |                                     |                                 |  |  |  |  |  |
|---------------|--|----------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| क्रमिक संख्या | सर्वेक्षण संख्या                             | भूमि का प्रकार | भूमि की प्रकृति | भूमि का क्षेत्रफल<br>(स्थानीय इकाई) | भूमि का क्षेत्रफल<br>(हेक्टेयर) |  |  |  |  |  |
| तालुक का ना   | तालुक का नाम: ओडदानचत्रम                     |                |                 |                                     |                                 |  |  |  |  |  |
| गांव का नाम:  | गांव का नाम: छत्रपत्ती                       |                |                 |                                     |                                 |  |  |  |  |  |
| 1             | 155  | निजी           | ड्राई           | 4,375.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.4375000                       |  |  |  |  |  |
| 2             | 156  | निजी           | ड्राई           | 5,160.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.5160000                       |  |  |  |  |  |
| 3             | 156/1B                                       | निजी           | ड्राई           | 782.0000000(वर्ग मीटर)              | 0.0782000                       |  |  |  |  |  |
| 4             | 156/1C                                       | निजी           | ड्राई           | 301.0000000(वर्ग मीटर)              | 0.0301000                       |  |  |  |  |  |
| 5             | 157/1A                                       | निजी           | ड्राई           | 2,053.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.2053000                       |  |  |  |  |  |
| 6             | 157/1C                                       | निजी           | ड्राई           | 2,358.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.2358000                       |  |  |  |  |  |
| 7             | 157/2A                                       | निजी           | ड्राई           | 435.0000000(वर्ग मीटर)              | 0.0435000                       |  |  |  |  |  |
| 8             | 157/2A                                       | निजी           | ड्राई           | 435.0000000(वर्ग मीटर)              | 0.0435000                       |  |  |  |  |  |
| 9             | 157/2C                                       | निजी           | ड्राई           | 1,236.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.1236000                       |  |  |  |  |  |
| 10            | 158/1A                                       | निजी           | ड्राई           | 2,667.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.2667000                       |  |  |  |  |  |
| 11            | 158/2  | निजी           | ड्राई           | 2,110.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.2110000                       |  |  |  |  |  |
| 12            | 158/3  | निजी           | ड्राई           | 1,307.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.1307000                       |  |  |  |  |  |
| 13            | 159  | निजी           | ड्राई           | 2,283.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.2283000                       |  |  |  |  |  |
| 14            | 159/1A                                       | निजी           | ड्राई           | 2,375.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.2375000                       |  |  |  |  |  |
| 15            | 159/1B                                       | निजी           | ड्राई           | 920.0000000(वर्ग मीटर)              | 0.0920000                       |  |  |  |  |  |
| 16            | 35/1E  | निजी           | ड्राई           | 50.000000(वर्ग मीटर)                | 0.0050000                       |  |  |  |  |  |
| 17            | 63   | सरकारी         | प्रोबोके        | 1,000.0000000(वर्ग मीटर)            | 0.1000000                       |  |  |  |  |  |

| 18      | 65                                    | निजी     | ड्राई            | 150.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0150000 |  |  |  |  |
|---------|---------------------------------------|----------|------------------|--------------------------|-----------|--|--|--|--|
| 19      | 67                                    | <br>निजी | <u></u><br>ड्राई | 900.0000000(वर्ग मीटर)   |           |  |  |  |  |
| 20      | 79                                    | निजी     | <u>ड्राई</u>     | 250.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0250000 |  |  |  |  |
| गांव का | ।<br>गांव का नाम: कवेरिअम्मापट्टी     |          |                  |                          |           |  |  |  |  |
| 1       | 128/2C1                               | निजी     | ड्राई            | 16.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0016000 |  |  |  |  |
| 2       | 128/2C2                               | निजी     | ड्राई            | 497.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0497000 |  |  |  |  |
| 3       | 144                                   | निजी     | ड्राई            | 1,896.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1896000 |  |  |  |  |
| गांव का | ————————————————————————————————————— | ·        | <u> </u>         |                          |           |  |  |  |  |
| 1       | 155                                   | निजी     | ड्राई            | 735.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0735000 |  |  |  |  |
| 2       | 155/3                                 | सरकारी   | प्रोबोके         | 385.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0385000 |  |  |  |  |
| 3       | 304/2                                 | निजी     | ड्राई            | 870.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0870000 |  |  |  |  |
| 4       | 325/1                                 | निजी     | ड्राई            | 660.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0660000 |  |  |  |  |
| 5       | 325/3                                 | निजी     | ड्राई            | 550.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0550000 |  |  |  |  |
| 6       | 326/2A2                               | निजी     | ड्राई            | 50.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0050000 |  |  |  |  |
| 7       | 327/2A1                               | निजी     | ड्राई            | 70.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0070000 |  |  |  |  |
| 8       | 327/2B1                               | निजी     | ड्राई            | 600.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0600000 |  |  |  |  |
| 9       | 332/1A                                | निजी     | ड्राई            | 1,730.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1730000 |  |  |  |  |
| 10      | 332/2A                                | निजी     | ड्राई            | 2,245.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2245000 |  |  |  |  |
| 11      | 333                                   | निजी     | ड्राई            | 890.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0890000 |  |  |  |  |
| 12      | 333/1                                 | निजी     | ड्राई            | 2,520.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2520000 |  |  |  |  |
| 13      | 333/2B1                               | निजी     | ड्राई            | 890.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0890000 |  |  |  |  |
| 14      | 334/1A                                | निजी     | ड्राई            | 1,180.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1180000 |  |  |  |  |
| 15      | 334/1B1                               | निजी     | ड्राई            | 2,460.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2460000 |  |  |  |  |
| 16      | 334/1B3                               | निजी     | ड्राई            | 990.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0990000 |  |  |  |  |
| 17      | 335/1A1                               | निजी     | ड्राई            | 1,375.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1375000 |  |  |  |  |
| 18      | 335/1A3                               | निजी     | ड्राई            | 320.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0320000 |  |  |  |  |
| 19      | 335/1B1                               | निजी     | ड्राई            | 1,845.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1845000 |  |  |  |  |
| 20      | 335/2A                                | निजी     | ड्राई            | 1,530.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1530000 |  |  |  |  |

|           |                 | اه ۵ |       |                          | <u> </u>  |
|-----------|-----------------|------|-------|--------------------------|-----------|
| 21        | 336/2           | निजी | ड्राई | 2,950.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2950000 |
| 22        | 336/2           | निजी | ड्राई | 3,985.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3985000 |
| 23        | 337/1A          | निजी | ड्राई | 1,690.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1690000 |
| 24        | 337/1A3         | निजी | ड्राई | 2,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2000000 |
| 25        | 337/1B          | निजी | ड्राई | 2,100.000000(वर्ग मीटर)  | 0.2100000 |
| गांव का न | गाम: ओडदानचत्रम |      |       |                          |           |
| 1         | 484/10          | निजी | ड्राई | 254.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0254000 |
| 2         | 484/11          | निजी | ड्राई | 1,529.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1529000 |
| 3         | 484/6B2         | निजी | ड्राई | 99.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0099000 |
| 4         | 504/3           | निजी | ड्राई | 360.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0360000 |
| 5         | 504/3           | निजी | ड्राई | 360.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0360000 |
| 6         | 505/1A2         | निजी | ड्राई | 954.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0954000 |
| 7         | 505/1C2         | निजी | ड्राई | 996.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0996000 |
| 8         | 505/2C1         | निजी | ड्राई | 668.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0668000 |
| 9         | 570/2           | निजी | ड्राई | 177.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0177000 |
| 10        | 572/1A3         | निजी | ड्राई | 416.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0416000 |
| 11        | 572/1B3         | निजी | ड्राई | 5.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0005000 |
| 12        | 572/2A1         | निजी | ड्राई | 282.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0282000 |
| 13        | 572/3C2         | निजी | ड्राई | 248.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0248000 |
| 14        | 572/5           | निजी | ड्राई | 150.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0150000 |
| 15        | 572/6           | निजी | ड्राई | 1,019.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1019000 |
| 16        | 573/2A1         | निजी | ड्राई | 1,247.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1247000 |
| 17        | 573/4A          | निजी | ड्राई | 30.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0030000 |
| 18        | 574/2B2         | निजी | ड्राई | 322.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0322000 |
| 19        | 574/3C          | निजी | ड्राई | 576.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0576000 |
| 20        | 582/6A          | निजी | ड्राई | 67.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0067000 |
| 21        | 583/5B2         | निजी | ड्राई | 110.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0110000 |
| 22        | 584/1B2         | निजी | ड्राई | 61.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0061000 |

| 23      | 584/2A2                      | निजी   | ड्राई    | 34.0000000(वर्ग मीटर) 0.0034000    |
|---------|------------------------------|--------|----------|------------------------------------|
| 24      | 584/2C2                      | निजी   | ड्राई    | 89.0000000(वर्ग मीटर) 0.0089000    |
| 25      | 584/3A2                      | निजी   | ड्राई    | 8.0000000(वर्ग मीटर) 0.0008000     |
| 26      | 584/3B1                      | निजी   | ड्राई    | 15.0000000(वर्ग मीटर) 0.0015000    |
| 27      | 585/1B                       | निजी   | ड्राई    | 2,105.0000000(वर्ग मीटर) 0.2105000 |
| 28      | 585/2B                       | निजी   | ड्राई    | 997.0000000(वर्ग मीटर) 0.0997000   |
| 29      | 585/3A2                      | निजी   | ड्राई    | 1,397.0000000(वर्ग मीटर) 0.1397000 |
| 30      | 585/4A                       | निजी   | ड्राई    | 1,545.0000000(वर्ग मीटर) 0.1545000 |
| 31      | 585/5A                       | निजी   | ड्राई    | 119.0000000(वर्ग मीटर) 0.0119000   |
| 32      | 586                          | निजी   | ड्राई    | 154.0000000(वर्ग मीटर) 0.0154000   |
| गांव का | ———————<br>नाम: रेड्डीआपत्ती |        |          |                                    |
| 1       | 30/5                         | निजी   | ड्राई    | 25.0000000(वर्ग मीटर) 0.0025000    |
| गांव का | ————————<br>नाम: वीरलापट्टी  | ·      |          |                                    |
| 1       | 123/3                        | निजी   | ड्राई    | 442.0000000(वर्ग मीटर) 0.0442000   |
| 2       | 131/3                        | निजी   | ड्राई    | 350.0000000(वर्ग मीटर) 0.0350000   |
| 3       | 35/2                         | निजी   | ड्राई    | 25.0000000(वर्ग मीटर) 0.0025000    |
| 4       | 35/3                         | निजी   | ड्राई    | 800.0000000(वर्ग मीटर) 0.0800000   |
| 5       | 35/4                         | निजी   | ड्राई    | 395.0000000(वर्ग मीटर) 0.0395000   |
| 6       | 35/5                         | निजी   | ड्राई    | 5,196.0000000(वर्ग मीटर) 0.5196000 |
| 7       | 35/6                         | निजी   | ड्राई    | 85.0000000(वर्ग मीटर) 0.0085000    |
| 8       | 47/2                         | निजी   | ड्राई    | 3,215.0000000(वर्ग मीटर) 0.3215000 |
| तालुक क | ा नाम: पलानी                 |        | ·        |                                    |
| गांव का | नाम: ईर्रमनैकेनपट्टी         |        |          |                                    |
| 1       | 173/1                        | निजी   | ड्राई    | 9.0000000(वर्ग मीटर) 0.0009000     |
| 2       | 173/2                        | निजी   | ड्राई    | 160.0000000(वर्ग मीटर) 0.0160000   |
| 3       | 196/2                        | निजी   | ड्राई    | 846.0000000(वर्ग मीटर) 0.0846000   |
| 4       | 245                          | निजी   | ड्राई    | 300.0000000(वर्ग मीटर) 0.0300000   |
| 5       | 246                          | सरकारी | प्रोबोके | 3,000.0000000(वर्ग मीटर) 0.3000000 |
|         |                              |        |          |                                    |

|         | 1                  |              |          | I                        |           |
|---------|--------------------|--------------|----------|--------------------------|-----------|
| 6       | 247                | सरकारी       | प्रोबोके | 2,995.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2995000 |
| 7       | 251                | निजी         | ड्राई    | 150.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0150000 |
| 8       | 251/2A             | निजी         | ड्राई    | 550.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0550000 |
| गांव का | नाम: कलिककानेकेनप  | <b>पट्टी</b> |          |                          |           |
| 1       | 16/1A              | निजी         | ड्राई    | 110.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0110000 |
| 2       | 5/2B               | निजी         | ड्राई    | 320.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0320000 |
| 3       | 5/3                | निजी         | ड्राई    | 160.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0160000 |
| 4       | 50/1A1             | निजी         | ड्राई    | 1,082.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1082000 |
| गांव का | नाम: कणककणपट्टी    |              |          |                          |           |
| 1       | 551/1              | निजी         | ड्राई    | 954.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0954000 |
| 2       | 551/3              | निजी         | ड्राई    | 80.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0080000 |
| 3       | 553/3C1            | निजी         | ड्राई    | 350.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0350000 |
| 4       | 553/4B             | निजी         | ड्राई    | 267.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0267000 |
| 5       | 555/1H             | निजी         | ड्राई    | 21.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0021000 |
| 6       | 584/1B             | निजी         | ड्राई    | 728.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0728000 |
| 7       | 584/2              | निजी         | ड्राई    | 202.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0202000 |
| गांव का | <br>नाम: कोथैमंगलम |              | ·        |                          |           |
| 1       | 17/1               | निजी         | ड्राई    | 49.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0049000 |
| 2       | 18/3               | निजी         | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 3       | 54/3               | निजी         | ड्राई    | 60.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0060000 |
| 4       | 55/1               | निजी         | ड्राई    | 49.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0049000 |
| 5       | 65/3               | सरकारी       | प्रोबोके | 40.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0040000 |
| 6       | 70/1               | निजी         | ड्राई    | 479.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0479000 |
| 7       | 81                 | निजी         | ड्राई    | 600.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0600000 |
| 8       | 87                 | निजी         | ड्राई    | 600.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0600000 |
| 9       | 87/3C2             | निजी         | ड्राई    | 522.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0522000 |
| 10      | 9/1C2              | निजी         | ड्राई    | 340.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0340000 |
| 11      | 93                 | निजी         | ड्राई    | 1,000.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1000000 |

| 12      | 94                | निजी   | ड्राई    | 1,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1000000 |  |  |  |
|---------|-------------------|--------|----------|--------------------------|-----------|--|--|--|
| गांव का | गांव का नाम: मनूर |        |          |                          |           |  |  |  |
| 1       | 1000              | निजी   | ड्राई    | 2,100.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2100000 |  |  |  |
| 2       | 1001              | निजी   | ड्राई    | 2,200.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2200000 |  |  |  |
| 3       | 1004              | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |  |  |  |
| 4       | 1021              | निजी   | ड्राई    | 80.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0080000 |  |  |  |
| 5       | 1021/1            | निजी   | ड्राई    | 82.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0082000 |  |  |  |
| 6       | 1090/1            | सरकारी | प्रोबोके | 658.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0658000 |  |  |  |
| 7       | 1091              | निजी   | वेट      | 70.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0070000 |  |  |  |
| 8       | 1091/1            | निजी   | वेट      | 70.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0070000 |  |  |  |
| 9       | 724/1A            | निजी   | वेट      | 726.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0726000 |  |  |  |
| 10      | 724/1C            | निजी   | वेट      | 240.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0240000 |  |  |  |
| 11      | 724/2A            | निजी   | वेट      | 143.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0143000 |  |  |  |
| 12      | 724/2C            | निजी   | वेट      | 2.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0002000 |  |  |  |
| 13      | 725/1             | सरकारी | प्रोबोके | 120.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0120000 |  |  |  |
| 14      | 725/3             | सरकारी | प्रोबोके | 10.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0010000 |  |  |  |
| 15      | 726/1             | निजी   | वेट      | 20.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0020000 |  |  |  |
| 16      | 726/2             | सरकारी | प्रोबोके | 3,320.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3320000 |  |  |  |
| 17      | 726/2A            | सरकारी | प्रोबोके | 1,788.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1788000 |  |  |  |
| 18      | 726/2C            | सरकारी | प्रोबोके | 1,532.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1532000 |  |  |  |
| 19      | 730/1             | निजी   | वेट      | 133.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0133000 |  |  |  |
| 20      | 731               | निजी   | वेट      | 132.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0132000 |  |  |  |
| 21      | 731/1             | निजी   | वेट      | 42.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0042000 |  |  |  |
| 22      | 731/3             | निजी   | वेट      | 90.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0090000 |  |  |  |
| 23      | 732/1             | निजी   | वेट      | 604.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0604000 |  |  |  |
| 24      | 733/1             | निजी   | वेट      | 756.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0756000 |  |  |  |
| 25      | 757/1             | निजी   | वेट      | 16.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0016000 |  |  |  |
| 26      | 758/3             | निजी   | वेट      | 45.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0045000 |  |  |  |

| 27        | 819          | निजी   | ड्राई    | 500.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0500000 |
|-----------|--------------|--------|----------|--------------------------|-----------|
| 28        | 820          | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 29        | 970          | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 30        | 970/1A       | निजी   | ड्राई    | 660.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0660000 |
| 31        | 970/1B       | निजी   | ड्राई    | 97.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0097000 |
| 32        | 970/1C2      | निजी   | ड्राई    | 1,094.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1094000 |
| 33        | 971/3B2      | निजी   | ड्राई    | 1,108.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1108000 |
| 34        | 971/4        | सरकारी | प्रोबोके | 51.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0051000 |
| 35        | 971/5        | निजी   | ड्राई    | 40.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0040000 |
| 36        | 987          | निजी   | ड्राई    | 350.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0350000 |
| 37        | 988          | निजी   | ड्राई    | 150.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0150000 |
| 38        | 988/3C2      | निजी   | ड्राई    | 12.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0012000 |
| 39        | 989          | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 40        | 989/1B       | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 41        | 996          | निजी   | ड्राई    | 150.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0150000 |
| 42        | 996/1M       | निजी   | ड्राई    | 3,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3000000 |
| 43        | 997          | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 44        | 997/1        | निजी   | ड्राई    | 450.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0450000 |
| 45        | 997/1B1      | निजी   | ड्राई    | 650.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0650000 |
| गांव का व | नाम: मिडपड़ी |        |          |                          |           |
| 1         | 173          | निजी   | ड्राई    | 300.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0300000 |
| 2         | 174          | निजी   | ड्राई    | 500.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0500000 |
| 3         | 175          | निजी   | ड्राई    | 2,400.0000000(वर्ग मीटर) | 0.2400000 |
| 4         | 568          | सरकारी | प्रोबोके | 2,380.000000(वर्ग मीटर)  | 0.2380000 |
| 5         | 569          | निजी   | ड्राई    | 500.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0500000 |
| 6         | 569/1A1      | निजी   | ड्राई    | 289.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0289000 |
| 7         | 569/1B       | निजी   | ड्राई    | 103.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0103000 |
| 8         | 572          | निजी   | ड्राई    | 800.000000(वर्ग मीटर)    | 0.080000  |
|           |              |        |          |                          |           |

| 9       | 579/1A1               | निजी   | ड्राई    | 471.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0471000 |
|---------|-----------------------|--------|----------|--------------------------|-----------|
| 10      | 580/1                 | सरकारी | प्रोबोके | 691.0000000(वर्ग मीटर)   |           |
| 11      | 581                   | निजी   | ड्राई    | 1,400.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1400000 |
| 12      | 581/1                 | सरकारी | प्रोबोके | 949.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0949000 |
| 13      | 582/3                 | निजी   |          | 898.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0898000 |
| 14      | 587                   | निजी   | ड्राई    | 150.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0150000 |
| 15      | 84                    | सरकारी | प्रोबोके | 133.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0133000 |
| 16      | 85/1A                 | सरकारी | प्रोबोके | 62.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0062000 |
| 17      | 85/3A                 | निजी   | ड्राई    | 178.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0178000 |
| 18      | 89                    | सरकारी | प्रोबोके | 344.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0344000 |
| 19      | 90                    | सरकारी | प्रोबोके | 522.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0522000 |
| गांव का | <br>नाम: मोल्लामपट्टी |        |          |                          |           |
| 1       | 20/1                  | निजी   | ड्राई    | 461.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0461000 |
| 2       | 20/2                  | निजी   | ड्राई    | 141.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0141000 |
| 3       | 20/3                  | निजी   | ड्राई    | 149.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0149000 |
| 4       | 21                    | निजी   | ड्राई    | 108.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0108000 |
| 5       | 23/2A1A               | निजी   | ड्राई    | 1,198.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1198000 |
| 6       | 4/2B                  | निजी   | ड्राई    | 370.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0370000 |
| 7       | 41/1                  | निजी   | ड्राई    | 196.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0196000 |
| 8       | 54/1G2                | निजी   | ड्राई    | 34.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0034000 |
| गांव का | नाम: पैठनेकेपट्टी     |        | <u> </u> |                          |           |
| 1       | 44/4A                 | निजी   | ड्राई    | 78.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0078000 |
| 2       | 44/4B                 | निजी   | ड्राई    | 3,708.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3708000 |
| गांव का | नाम: पुष्पातुर        |        |          |                          |           |
| 1       | 141/1                 | निजी   | ड्राई    | 25.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0025000 |
| 2       | 141/2                 | निजी   | ड्राई    | 32.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0032000 |
| 3       | 141/4A                | निजी   | ड्राई    | 199.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0199000 |
| 4       | 141/4B                | निजी   | ड्राई    | 86.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0086000 |
|         |                       |        |          |                          |           |

|    |             | <del></del> | 2        |                          |           |
|----|-------------|-------------|----------|--------------------------|-----------|
| 5  | 346/1       | निजी        | ड्राई    | 544.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0544000 |
| 6  | 347/1A      | निजी        | ड्राई    | 336.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0336000 |
| 7  | 347/2       | निजी        | ड्राई    | 1,861.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1861000 |
| 8  | 349/1A1     | निजी        | ड्राई    | 23.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0023000 |
| 9  | 349/1A3     | निजी        | ड्राई    | 200.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0200000 |
| 10 | 349/1B1     | निजी        | ड्राई    | 29.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0029000 |
| 11 | 349/1B3     | निजी        | ड्राई    | 168.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0168000 |
| 12 | 350/1A      | निजी        | ड्राई    | 132.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0132000 |
| 13 | 350/1B      | निजी        | ड्राई    | 126.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0126000 |
| 14 | 352/1       | सरकारी      | प्रोबोके | 200.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0200000 |
| 15 | 352/3       | सरकारी      | प्रोबोके | 605.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0605000 |
| 16 | 362/11      | निजी        | ड्राई    | 10.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0010000 |
| 17 | 362/13      | निजी        | ड्राई    | 137.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0137000 |
| 18 | 362/15      | निजी        | ड्राई    | 114.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0114000 |
| 19 | 362/16      | निजी        | ड्राई    | 1,554.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1554000 |
| 20 | 362/1A14    | निजी        | ड्राई    | 254.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0254000 |
| 21 | 362/2A14    | निजी        | ड्राई    | 51.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0051000 |
| 22 | 362/2A15    | निजी        | ड्राई    | 43.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0043000 |
| 23 | 362/2A19A1A | निजी        | ड्राई    | 50.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0050000 |
| 24 | 362/2B      | सरकारी      | प्रोबोके | 93.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0093000 |
| 25 | 581/5       | निजी        | ड्राई    | 566.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0566000 |
| 26 | 581/6       | निजी        | ड्राई    | 1,391.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1391000 |
| 27 | 582         | निजी        | ड्राई    | 393.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0393000 |
| 28 | 588         | निजी        | ड्राई    | 1,250.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1250000 |
| 29 | 588/16      | निजी        | ड्राई    | 138.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0138000 |
| 30 | 588/17      | निजी        | ड्राई    | 217.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0217000 |
| 31 | 588/18      | निजी        | ड्राई    | 185.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0185000 |
| 32 | 588/19      | निजी        | ड्राई    | 29.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0029000 |

| 33 | 588/20  | निजी   | ड्राई    | 73.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0073000 |
|----|---------|--------|----------|--------------------------|-----------|
| 34 | 588/21  | निजी   | ड्राई    | 66.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0066000 |
| 35 | 588/22  | निजी   | ड्राई    | 166.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0166000 |
| 36 | 588/23  | निजी   | ड्राई    | 53.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0053000 |
| 37 | 588/24  | निजी   | ड्राई    | 5.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0005000 |
| 38 | 588/3   | निजी   | ड्राई    | 40.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0040000 |
| 39 | 588/31B | निजी   | ड्राई    | 83.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0083000 |
| 40 | 588/32  | निजी   | ड्राई    | 422.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0422000 |
| 41 | 588/33  | निजी   | ड्राई    | 324.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0324000 |
| 42 | 588/34  | सरकारी | प्रोबोके | 738.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0738000 |
| 43 | 588/35  | निजी   | ड्राई    | 57.0000000(वर्ग मीटर)    | 0.0057000 |
| 44 | 588/36  | निजी   | ड्राई    | 120.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0120000 |
| 45 | 588/38  | निजी   | ड्राई    | 237.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0237000 |
| 46 | 588/43  | निजी   | ड्राई    | 346.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0346000 |
| 47 | 588/46  | निजी   | ड्राई    | 155.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0155000 |
| 48 | 589/41  | निजी   | ड्राई    | 41.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0041000 |
| 49 | 589/42  | निजी   | ड्राई    | 38.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0038000 |
| 50 | 589/43  | निजी   | ड्राई    | 132.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0132000 |
| 51 | 589/44  | निजी   | ड्राई    | 36.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0036000 |
| 52 | 589/46  | निजी   | ड्राई    | 310.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0310000 |
| 53 | 590/2A2 | निजी   | ड्राई    | 845.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0845000 |
| 54 | 590/2A3 | निजी   | ड्राई    | 500.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0500000 |
| 55 | 590/2B1 | निजी   | ड्राई    | 364.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0364000 |
| 56 | 590/2B6 | निजी   | ड्राई    | 130.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0130000 |
| 57 | 590/4A  | निजी   | ड्राई    | 12.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0012000 |
| 58 | 590/4C  | निजी   | ड्राई    | 78.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0078000 |
| 59 | 84      | निजी   | ड्राई    | 3,300.0000000(वर्ग मीटर) | 0.3300000 |
| 60 | 84/1F   | निजी   | ड्राई    | 132.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0132000 |

| 61        | 84/1F1  | निजी   | ड्राई    | 132.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0132000 |
|-----------|---------|--------|----------|-------------------------|-----------|
| 62        | 84/1G   | निजी   | ड्राई    | 1,143.000000(वर्ग मीटर) | 0.1143000 |
| 63        | 84/1G1  | निजी   | ड्राई    | 180.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0180000 |
| 64        | 84/1G2  | निजी   | ड्राई    | 963.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0963000 |
| 65        | 85/1A   | सरकारी | प्रोबोके | 62.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0062000 |
| 66        | 85/3A   | निजी   | ड्राई    | 178.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0178000 |
| 67        | 89      | सरकारी | प्रोबोके | 344.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0344000 |
| 68        | 90      | सरकारी | प्रोबोके | 522.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0522000 |
| 69        | 92A/4   | निजी   | ड्राई    | 39.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0039000 |
| 70        | 92A/5   | निजी   | ड्राई    | 458.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0458000 |
| 71        | 92A/6   | निजी   | ड्राई    | 200.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0200000 |
| 72        | 99/1F   | निजी   | ड्राई    | 10.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0010000 |
| गांव का न |         | ·      | ·        |                         |           |
| 1         | 1134/10 | निजी   | ड्राई    | 91.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0091000 |
| 2         | 1134/11 | निजी   |          | 22.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0022000 |
| 3         | 1134/13 | निजी   | ड्राई    | 22.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0022000 |
| 4         | 1134/15 | निजी   | ड्राई    | 51.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0051000 |
| 5         | 1134/16 | निजी   | ड्राई    | 12.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0012000 |
| 6         | 1134/17 | निजी   | ड्राई    | 51.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0051000 |
| 7         | 1134/18 | निजी   | ड्राई    | 63.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0063000 |
| 8         | 1134/19 | निजी   | ड्राई    | 73.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0073000 |
| 9         | 1134/21 | निजी   | ड्राई    | 78.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0078000 |
| 10        | 1134/3  | निजी   | ड्राई    | 11.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0011000 |
| 11        | 1134/5  | निजी   | ड्राई    | 30.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0030000 |
| 12        | 1134/6  | निजी   | ड्राई    | 45.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0045000 |
| 13        | 1134/7  | निजी   | ड्राई    | 12.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0012000 |
| 14        | 1134/8  | निजी   | ड्राई    | 28.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0028000 |
| 15        | 1134/9  | निजी   | ड्राई    | 3.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0003000 |
|           |         |        |          |                         |           |

| 16 | 1135    | निजी   | ड्राई    | 205.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0205000 |
|----|---------|--------|----------|--------------------------|-----------|
| 17 | 1137/10 | निजी   | ड्राई    | 180.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0180000 |
| 18 | 1137/8  | निजी   | ड्राई    | 129.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0129000 |
| 19 | 1138/1  | निजी   | ड्राई    | 309.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0309000 |
| 20 | 1138/9  | निजी   | ड्राई    | 10.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0010000 |
| 21 | 1141/15 | निजी   | ड्राई    | 40.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0040000 |
| 22 | 1141/20 | निजी   | ड्राई    | 58.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0058000 |
| 23 | 1141/21 | निजी   | ड्राई    | 115.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0115000 |
| 24 | 1141/22 | निजी   | ड्राई    | 113.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0113000 |
| 25 | 1141/23 | निजी   | ड्राई    | 7.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0007000 |
| 26 | 1141/25 | निजी   | ड्राई    | 192.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0192000 |
| 27 | 1141/32 | निजी   | ड्राई    | 2.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0002000 |
| 28 | 1141/33 | निजी   | ड्राई    | 5.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0005000 |
| 29 | 1141/34 | निजी   | ड्राई    | 96.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0096000 |
| 30 | 315     | निजी   | ड्राई    | 200.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0200000 |
| 31 | 324/2A  | निजी   | ड्राई    | 4.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0004000 |
| 32 | 438/4   | निजी   | ड्राई    | 758.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0758000 |
| 33 | 440/4   | निजी   | ड्राई    | 1,672.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1672000 |
| 34 | 441A    | सरकारी | प्रोबोके | 6,360.0000000(वर्ग मीटर) | 0.6360000 |
| 35 | 441B    | सरकारी | प्रोबोके | 408.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0408000 |
| 36 | 490     | निजी   | ड्राई    | 1,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1000000 |
| 37 | 491     | निजी   | ड्राई    | 1,000.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1000000 |
| 38 | 551/1   | निजी   | ड्राई    | 954.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0954000 |
| 39 | 551/3   | निजी   | ड्राई    | 80.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0080000 |
| 40 | 553/3C1 | निजी   | ड्राई    | 350.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0350000 |
| 41 | 553/4B  | निजी   | ड्राई    | 269.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0269000 |
| 42 | 584/1B  | निजी   | ड्राई    | 728.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0728000 |
| 43 | 584/2   | निजी   | ड्राई    | 202.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0202000 |

| 44 | 728/3A1   | निजी   | ड्राई    | 287.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0287000 |
|----|-----------|--------|----------|--------------------------|-----------|
| 45 | 728/A     | निजी   | ड्राई    | 807.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0807000 |
| 46 | 728A/3A   | निजी   | ड्राई    | 734.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0734000 |
| 47 | 728A/3A2  | निजी   | ड्राई    | 398.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0398000 |
| 48 | 728A/3B1B | निजी   | ड्राई    | 307.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0307000 |
| 49 | 728A/3B2B | निजी   | ड्राई    | 39.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0039000 |
| 50 | 734/3B1   | निजी   | ड्राई    | 182.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0182000 |
| 51 | 734/3B2   | निजी   | ड्राई    | 151.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0151000 |
| 52 | 735/1B    | निजी   | ड्राई    | 490.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0490000 |
| 53 | 735/1C    | निजी   | ड्राई    | 23.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0023000 |
| 54 | 735/2     | सरकारी | प्रोबोके | 20.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0020000 |
| 55 | 735/3A    | निजी   | ड्राई    | 35.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0035000 |
| 56 | 735/3B    | निजी   | ड्राई    | 14.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0014000 |
| 57 | 735/4     | निजी   | ड्राई    | 513.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0513000 |
| 58 | 737/2     | निजी   | ड्राई    | 4.000000(वर्ग मीटर)      | 0.0004000 |
| 59 | 739B/6A1  | निजी   | ड्राई    | 645.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0645000 |
| 60 | 741/1A1   | निजी   | ड्राई    | 231.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0231000 |
| 61 | 741/1A2   | निजी   | ड्राई    | 1,280.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1280000 |
| 62 | 741/1A3A1 | निजी   | ड्राई    | 783.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0783000 |
| 63 | 741/1B1   | निजी   | ड्राई    | 502.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0502000 |
| 64 | 741/1C1   | निजी   | ड्राई    | 1,271.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1271000 |
| 65 | 741/1C2   | निजी   | ड्राई    | 248.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0248000 |
| 66 | 741/2     | सरकारी | प्रोबोके | 500.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0500000 |
| 67 | 741/3     | निजी   | ड्राई    | 445.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0445000 |
| 68 | 741/4     | निजी   | ड्राई    | 328.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0328000 |
| 69 | 800       | निजी   | ड्राई    | 610.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0610000 |
| 70 | 823/1A    | निजी   | ड्राई    | 106.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0106000 |
| 71 | 823/1B    | निजी   | ड्राई    | 1,916.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1916000 |

| 72 | 823/2A   | निजी   | ड्राई    | 6,853.000000(वर्ग मीटर)  | 0.6853000 |
|----|----------|--------|----------|--------------------------|-----------|
| 73 | 823/2B   | निजी   | ड्राई    | 884.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0884000 |
| 74 | 823/2C   | निजी   | ड्राई    | 334.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0334000 |
| 75 | 823/2D   | निजी   | ड्राई    | 400.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0400000 |
| 76 | 823/2E   | निजी   | ड्राई    | 1,873.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1873000 |
| 77 | 823/3    | निजी   | ड्राई    | 198.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0198000 |
| 78 | 826      | निजी   | ड्राई    | 1,500.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1500000 |
| 79 | 830/2C   | निजी   | ड्राई    | 400.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0400000 |
| 80 | 830/2D   | सरकारी | प्रोबोके | 600.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0600000 |
| 81 | 830/2E   | निजी   | ड्राई    | 1,950.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1950000 |
| 82 | 966A/1   | निजी   | ड्राई    | 917.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0917000 |
| 83 | 966A/2   | निजी   | ड्राई    | 378.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0378000 |
| 84 | 969/1    | निजी   | ड्राई    | 1,574.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1574000 |
| 85 | 969/10A1 | निजी   | ड्राई    | 114.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0114000 |
| 86 | 969/10A2 | निजी   | ड्राई    | 735.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0735000 |
| 87 | 969/10B  | निजी   | ड्राई    | 41.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0041000 |
| 88 | 969/11   | निजी   | ड्राई    | 214.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0214000 |
| 89 | 969/12   | निजी   | ड्राई    | 160.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0160000 |
| 90 | 969/13   | निजी   | ड्राई    | 117.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0117000 |
| 91 | 969/14   | निजी   | ड्राई    | 114.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0114000 |
| 92 | 969/15   | निजी   | ड्राई    | 35.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0035000 |
| 93 | 969/16   | निजी   | ड्राई    | 283.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0283000 |
| 94 | 969/17   | निजी   | ड्राई    | 100.000000(वर्ग मीटर)    | 0.0100000 |
| 95 | 969/18   | निजी   | ड्राई    | 18.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0018000 |
| 96 | 969/19   | निजी   | ड्राई    | 505.0000000(वर्ग मीटर)   | 0.0505000 |
| 97 | 969/2    | निजी   | ड्राई    | 1,937.0000000(वर्ग मीटर) | 0.1937000 |
| 98 | 969/3B1A | निजी   | ड्राई    | 1,952.000000(वर्ग मीटर)  | 0.1952000 |
| 99 | 969/3B2  | निजी   | ड्राई    | 56.000000(वर्ग मीटर)     | 0.0056000 |

| 100 | 969/3B3 | निजी | ड्राई        | 400.000000(वर्ग मीटर)  | 0.0400000 |
|-----|---------|------|--------------|------------------------|-----------|
| 101 | 969/3B4 | निजी | ड्राई        | 200.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0200000 |
| 102 | 969/3B5 | निजी | ड्राई        | 150.000000(वर्ग मीटर)  | 0.0150000 |
| 103 | 969/3B6 | निजी | ड्राई        | 200.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0200000 |
| 104 | 969/6   | निजी | ड्राई        | 65.000000(वर्ग मीटर)   | 0.0065000 |
| 105 | 969/7   | निजी | ड्राई        | 243.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0243000 |
| 106 | 969/8   | निजी | ड्राई        | 213.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0213000 |
| 107 | 969/9   | निजी | ड्राई        | 162.0000000(वर्ग मीटर) | 0.0162000 |
|     |         |      | 234,486.0000 | 23.4486                |           |

फा. सं. NHAI/PIU/Dindigul/11012/NH209/LA/3(a)/3A]

राजेश गुप्ता निदेशक

# MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 27th January, 2021

**S.O.** 379(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act,1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.,), maintenance, management and operation of NH209 in the stretch of land from Km 0 to Km 117.072 in the district of DINDIGUL in the state of TAMIL NADU, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Special District Revenue Officer, NH 209, Dindigul in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE
Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH209 in the stretch of land from Km 0 to Km117.072 in the district of DINDIGUL in the state of TAMIL NADU.

| State:  | State: TAMIL NADU District: DINDIGUL |              |                |                             |           |  |  |  |
|---------|--------------------------------------|--------------|----------------|-----------------------------|-----------|--|--|--|
| Sl.No   | Survey / Plot Number                 | Type of Land | Nature of Land | Area<br>(in Local Unit)     | 1         |  |  |  |
| Taluk:  | Oddanchatram                         |              |                |                             |           |  |  |  |
| Village | e: CHATRAPATTY                       |              |                |                             |           |  |  |  |
| 1       | 155                                  | Private      | Dry            | 4,375.0000000(Square Meter) | 0.4375000 |  |  |  |
| 2       | 156                                  | Private      | Dry            | 5,160.000000(Square Meter ) | 0.5160000 |  |  |  |

| 3      | 156/1B            | Private    | Dry      | 782.000000(Square Meter )    | 0.0782000 |
|--------|-------------------|------------|----------|------------------------------|-----------|
| 4      | 156/1C            | Private    | Dry      | 301.0000000(Square Meter )   | 0.0301000 |
| 5      | 157/1A            | Private    | Dry      | 2,053.0000000(Square Meter)  | 0.2053000 |
| 6      | 157/1C            | Private    | Dry      | 2,358.0000000(Square Meter)  | 0.2358000 |
| 7      | 157/2A            | Private    | Dry      | 435.0000000(Square Meter)    | 0.0435000 |
| 8      | 157/2A            | Private    | Dry      | 435.0000000(Square Meter )   | 0.0435000 |
| 9      | 157/2C            | Private    | Dry      | 1,236.0000000(Square Meter)  | 0.1236000 |
| 10     | 158/1A            | Private    | Dry      | 2,667.0000000(Square Meter)  | 0.2667000 |
| 11     | 158/2             | Private    | Dry      | 2,110.0000000(Square Meter)  | 0.2110000 |
| 12     | 158/3             | Private    | Dry      | 1,307.0000000(Square Meter)  | 0.1307000 |
| 13     | 159               | Private    | Dry      | 2,283.0000000(Square Meter)  | 0.2283000 |
| 14     | 159/1A            | Private    | Dry      | 2,375.0000000(Square Meter)  | 0.2375000 |
| 15     | 159/1B            | Private    | Dry      | 920.0000000(Square Meter )   | 0.0920000 |
| 16     | 35/1E             | Private    | Dry      | 50.0000000(Square Meter )    | 0.0050000 |
| 17     | 63                | Government | Promboke | 1,000.0000000(Square Meter ) | 0.1000000 |
| 18     | 65                | Private    | Dry      | 150.0000000(Square Meter )   | 0.0150000 |
| 19     | 67                | Private    | Dry      | 900.0000000(Square Meter )   | 0.0900000 |
| 20     | 79                | Private    | Dry      | 250.0000000(Square Meter )   | 0.0250000 |
| Villag | ge: KAVERIAMMAPAT | ГТҮ        |          |                              |           |
| 1      | 128/2C1           | Private    | Dry      | 16.0000000(Square Meter )    | 0.0016000 |
| 2      | 128/2C2           | Private    | Dry      | 497.0000000(Square Meter)    | 0.0497000 |
| 3      | 144               | Private    | Dry      | 1,896.0000000(Square Meter)  | 0.1896000 |
| Villag | ge: MANJANAICKENP | ATTY       |          |                              |           |
| 1      | 155               | Private    | Dry      | 735.0000000(Square Meter)    | 0.0735000 |
| 2      | 155/3             | Government | Promboke | 385.0000000(Square Meter )   | 0.0385000 |
| 3      | 304/2             | Private    | Dry      | 870.0000000(Square Meter )   | 0.0870000 |
| 4      | 325/1             | Private    | Dry      | 660.0000000(Square Meter )   | 0.0660000 |
| 5      | 325/3             | Private    | Dry      | 550.0000000(Square Meter )   | 0.0550000 |
| 6      | 326/2A2           | Private    | Dry      | 50.0000000(Square Meter )    | 0.0050000 |
| 7      | 327/2A1           | Private    | Dry      | 70.0000000(Square Meter)     | 0.0070000 |
| 8      | 327/2B1           | Private    | Dry      | 600.0000000(Square Meter )   | 0.0600000 |
| 9      | 332/1A            | Private    | Dry      | 1,730.0000000(Square Meter)  | 0.1730000 |
| 10     | 332/2A            | Private    | Dry      | 2,245.0000000(Square Meter ) | 0.2245000 |
| 11     | 333               | Private    | Dry      | 890.0000000(Square Meter )   | 0.0890000 |
| 12     | 333/1             | Private    | Dry      | 2,520.0000000(Square Meter)  | 0.2520000 |
| 13     | 333/2B1           | Private    | Dry      | 890.0000000(Square Meter )   | 0.0890000 |
| 14     | 334/1A            | Private    | Dry      | 1,180.0000000(Square Meter)  | 0.1180000 |
| 15     | 334/1B1           | Private    | Dry      | 2,460.0000000(Square Meter)  | 0.2460000 |
| 16     | 334/1B3           | Private    | Dry      | 990.0000000(Square Meter )   | 0.0990000 |
| 17     | 335/1A1           | Private    | Dry      | 1,375.0000000(Square Meter)  | 0.1375000 |
|        | 335/1A3           | Private    | Dry      | 320.0000000(Square Meter)    | 0.0320000 |

| 19     | 335/1B1          | Private | Dry | 1,845.0000000(Square Meter ) | 0.1845000 |
|--------|------------------|---------|-----|------------------------------|-----------|
| 20     | 335/2A           | Private | Dry | 1,530.000000(Square Meter)   | 0.1530000 |
| 21     | 336/2            | Private | Dry | 2,950.0000000(Square Meter ) | 0.2950000 |
| 22     | 336/2            | Private | Dry | 3,985.0000000(Square Meter)  | 0.3985000 |
| 23     | 337/1A           | Private | Dry | 1,690.000000(Square Meter)   | 0.1690000 |
| 24     | 337/1A3          | Private | Dry | 2,000.0000000(Square Meter ) | 0.2000000 |
| 25     | 337/1B           | Private | Dry | 2,100.000000(Square Meter )  | 0.2100000 |
| Villag | ge: ODDANCHATRAM |         |     |                              |           |
| 1      | 484/10           | Private | Dry | 254.000000(Square Meter)     | 0.0254000 |
| 2      | 484/11           | Private | Dry | 1,529.000000(Square Meter)   | 0.1529000 |
| 3      | 484/6B2          | Private | Dry | 99.000000(Square Meter)      | 0.0099000 |
| 4      | 504/3            | Private | Dry | 360.0000000(Square Meter )   | 0.0360000 |
| 5      | 504/3            | Private | Dry | 360.0000000(Square Meter )   | 0.0360000 |
| 6      | 505/1A2          | Private | Dry | 954.000000(Square Meter )    | 0.0954000 |
| 7      | 505/1C2          | Private | Dry | 996.000000(Square Meter)     | 0.0996000 |
| 8      | 505/2C1          | Private | Dry | 668.000000(Square Meter )    | 0.0668000 |
| 9      | 570/2            | Private | Dry | 177.000000(Square Meter )    | 0.0177000 |
| 10     | 572/1A3          | Private | Dry | 416.000000(Square Meter)     | 0.0416000 |
| 11     | 572/1B3          | Private | Dry | 5.0000000(Square Meter )     | 0.0005000 |
| 12     | 572/2A1          | Private | Dry | 282.0000000(Square Meter )   | 0.0282000 |
| 13     | 572/3C2          | Private | Dry | 248.000000(Square Meter )    | 0.0248000 |
| 14     | 572/5            | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter )   | 0.0150000 |
| 15     | 572/6            | Private | Dry | 1,019.0000000(Square Meter ) | 0.1019000 |
| 16     | 573/2A1          | Private | Dry | 1,247.0000000(Square Meter)  | 0.1247000 |
| 17     | 573/4A           | Private | Dry | 30.0000000(Square Meter )    | 0.0030000 |
| 18     | 574/2B2          | Private | Dry | 322.000000(Square Meter )    | 0.0322000 |
| 19     | 574/3C           | Private | Dry | 576.0000000(Square Meter )   | 0.0576000 |
| 20     | 582/6A           | Private | Dry | 67.0000000(Square Meter )    | 0.0067000 |
| 21     | 583/5B2          | Private | Dry | 110.0000000(Square Meter )   | 0.0110000 |
| 22     | 584/1B2          | Private | Dry | 61.0000000(Square Meter)     | 0.0061000 |
| 23     | 584/2A2          | Private | Dry | 34.0000000(Square Meter )    | 0.0034000 |
| 24     | 584/2C2          | Private | Dry | 89.0000000(Square Meter )    | 0.0089000 |
| 25     | 584/3A2          | Private | Dry | 8.0000000(Square Meter )     | 0.008000  |
| 26     | 584/3B1          | Private | Dry | 15.0000000(Square Meter )    | 0.0015000 |
| 27     | 585/1B           | Private | Dry | 2,105.0000000(Square Meter)  | 0.2105000 |
| 28     | 585/2B           | Private | Dry | 997.0000000(Square Meter )   | 0.0997000 |
| 29     | 585/3A2          | Private | Dry | 1,397.0000000(Square Meter)  | 0.1397000 |
| 30     | 585/4A           | Private | Dry | 1,545.0000000(Square Meter)  | 0.1545000 |
| 31     | 585/5A           | Private | Dry | 119.0000000(Square Meter)    | 0.0119000 |
| 32     | 586              | Private | Dry | 154.0000000(Square Meter)    | 0.0154000 |
|        |                  |         |     |                              |           |
|        |                  |         |     |                              |           |

| Villa | ge: REDDIAPATTY   |            |          |                              |           |
|-------|-------------------|------------|----------|------------------------------|-----------|
| 1     | 30/5              | Private    | Dry      | 25.0000000(Square Meter )    | 0.0025000 |
| Villa | ge: VEERALAPATTY  |            |          | <u> </u>                     |           |
| 1     | 123/3             | Private    | Dry      | 442.000000(Square Meter )    | 0.0442000 |
| 2     | 131/3             | Private    | Dry      | 350.0000000(Square Meter )   | 0.0350000 |
| 3     | 35/2              | Private    | Dry      | 25.0000000(Square Meter )    | 0.0025000 |
| 4     | 35/3              | Private    | Dry      | 800.0000000(Square Meter )   | 0.080000  |
| 5     | 35/4              | Private    | Dry      | 395.0000000(Square Meter )   | 0.0395000 |
| 6     | 35/5              | Private    | Dry      | 5,196.000000(Square Meter )  | 0.5196000 |
| 7     | 35/6              | Private    | Dry      | 85.0000000(Square Meter )    | 0.0085000 |
| 8     | 47/2              | Private    | Dry      | 3,215.0000000(Square Meter ) | 0.3215000 |
| Talul | k: Palani         |            |          |                              |           |
| Villa | ge: ERRAMANAICKEN | NPATTY     |          |                              |           |
| 1     | 173/1             | Private    | Dry      | 9.0000000(Square Meter )     | 0.0009000 |
| 2     | 173/2             | Private    | Dry      | 160.0000000(Square Meter )   | 0.0160000 |
| 3     | 196/2             | Private    | Dry      | 846.0000000(Square Meter )   | 0.0846000 |
| 4     | 245               | Private    | Dry      | 300.0000000(Square Meter )   | 0.0300000 |
| 5     | 246               | Government | Promboke | 3,000.0000000(Square Meter ) | 0.3000000 |
| 6     | 247               | Government | Promboke | 2,995.0000000(Square Meter ) | 0.2995000 |
| 7     | 251               | Private    | Dry      | 150.0000000(Square Meter )   | 0.0150000 |
| 8     | 251/2A            | Private    | Dry      | 550.0000000(Square Meter )   | 0.0550000 |
| Villa | ge: KALIKKANAICKE | NPATTY     |          |                              |           |
| 1     | 16/1A             | Private    | Dry      | 110.0000000(Square Meter )   | 0.0110000 |
| 2     | 5/2B              | Private    | Dry      | 320.0000000(Square Meter )   | 0.0320000 |
| 3     | 5/3               | Private    | Dry      | 160.0000000(Square Meter )   | 0.0160000 |
| 4     | 50/1A1            | Private    | Dry      | 1,082.0000000(Square Meter ) | 0.1082000 |
| Villa | ge: KANAKKANPATT  | Y          |          |                              |           |
| 1     | 551/1             | Private    | Dry      | 954.0000000(Square Meter )   | 0.0954000 |
| 2     | 551/3             | Private    | Dry      | 80.0000000(Square Meter )    | 0.0080000 |
| 3     | 553/3C1           | Private    | Dry      | 350.0000000(Square Meter )   | 0.0350000 |
| 4     | 553/4B            | Private    | Dry      | 267.0000000(Square Meter )   | 0.0267000 |
| 5     | 555/1H            | Private    | Dry      | 21.0000000(Square Meter )    | 0.0021000 |
| 6     | 584/1B            | Private    | Dry      | 728.0000000(Square Meter )   | 0.0728000 |
| 7     | 584/2             | Private    | Dry      | 202.0000000(Square Meter )   | 0.0202000 |
| Villa | ge: KOTHAIMANGAL  | AM         |          |                              |           |
| 1     | 17/1              | Private    | Dry      | 49.0000000(Square Meter )    | 0.0049000 |
| 2     | 18/3              | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter )   | 0.0100000 |
| 3     | 54/3              | Private    | Dry      | 60.0000000(Square Meter )    | 0.0060000 |
| 4     | 55/1              | Private    | Dry      | 49.0000000(Square Meter )    | 0.0049000 |
| 5     | 65/3              | Government | Promboke | 40.0000000(Square Meter )    | 0.0040000 |
| 6     | 70/1              | Private    | Dry      | 479.0000000(Square Meter )   | 0.0479000 |

|            | 0.4       | I .        |          | [                            | 0.000000  |
|------------|-----------|------------|----------|------------------------------|-----------|
| $\vdash =$ | 81        | Private    | Dry      | 600.0000000(Square Meter)    | 0.0600000 |
| =          | 87        | Private    | Dry      | 600.0000000(Square Meter)    | 0.0600000 |
| 9          | 87/3C2    | Private    | Dry      | 522.0000000(Square Meter )   | 0.0522000 |
| 10         | 9/1C2     | Private    | Dry      | 340.0000000(Square Meter )   | 0.0340000 |
| 11         | 93        | Private    | Dry      | 1,000.0000000(Square Meter ) | 0.1000000 |
| 12         | 94        | Private    | Dry      | 1,000.0000000(Square Meter ) | 0.1000000 |
| Village    | e: Manoor |            |          |                              |           |
| 1          | 1000      | Private    | Dry      | 2,100.0000000(Square Meter)  | 0.2100000 |
| 2          | 1001      | Private    | Dry      | 2,200.0000000(Square Meter)  | 0.2200000 |
| 3          | 1004      | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter )   | 0.0100000 |
| 4          | 1021      | Private    | Dry      | 80.0000000(Square Meter )    | 0.0080000 |
| 5          | 1021/1    | Private    | Dry      | 82.0000000(Square Meter )    | 0.0082000 |
| 6          | 1090/1    | Government | Promboke | 658.0000000(Square Meter )   | 0.0658000 |
| 7          | 1091      | Private    | Wet      | 70.0000000(Square Meter )    | 0.0070000 |
| 8          | 1091/1    | Private    | Wet      | 70.0000000(Square Meter )    | 0.0070000 |
| 9          | 724/1A    | Private    | Wet      | 726.0000000(Square Meter )   | 0.0726000 |
| 10         | 724/1C    | Private    | Wet      | 240.0000000(Square Meter)    | 0.0240000 |
| 11         | 724/2A    | Private    | Wet      | 143.0000000(Square Meter )   | 0.0143000 |
| 12         | 724/2C    | Private    | Wet      | 2.0000000(Square Meter )     | 0.0002000 |
| 13         | 725/1     | Government | Promboke | 120.0000000(Square Meter )   | 0.0120000 |
| 14         | 725/3     | Government | Promboke | 10.0000000(Square Meter )    | 0.0010000 |
| 15         | 726/1     | Private    | Wet      | 20.0000000(Square Meter)     | 0.0020000 |
| 16         | 726/2     | Government | Promboke | 3,320.0000000(Square Meter ) | 0.3320000 |
| 17         | 726/2A    | Government | Promboke | 1,788.0000000(Square Meter ) | 0.1788000 |
| 18         | 726/2C    | Government | Promboke | 1,532.0000000(Square Meter ) | 0.1532000 |
| 19         | 730/1     | Private    | Wet      | 133.0000000(Square Meter )   | 0.0133000 |
| 20         | 731       | Private    | Wet      | 132.0000000(Square Meter )   | 0.0132000 |
| 21         | 731/1     | Private    | Wet      | 42.0000000(Square Meter)     | 0.0042000 |
| 22         | 731/3     | Private    | Wet      | 90.0000000(Square Meter)     | 0.0090000 |
| 23         | 732/1     | Private    | Wet      | 604.0000000(Square Meter )   | 0.0604000 |
| 24         | 733/1     | Private    | Wet      | 756.0000000(Square Meter)    | 0.0756000 |
| 25         | 757/1     | Private    | Wet      | 16.0000000(Square Meter)     | 0.0016000 |
| 26         | 758/3     | Private    | Wet      | 45.0000000(Square Meter )    | 0.0045000 |
| 27         | 819       | Private    | Dry      | 500.0000000(Square Meter)    | 0.0500000 |
| 28         | 820       | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter)    | 0.0100000 |
| 29         | 970       | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter)    | 0.0100000 |
| 30         | 970/1A    | Private    | Dry      | 660.0000000(Square Meter)    | 0.0660000 |
| 31         | 970/1B    | Private    | Dry      | 97.0000000(Square Meter )    | 0.0097000 |
| 32         | 970/1C2   | Private    | Dry      | 1,094.0000000(Square Meter)  | 0.1094000 |
| 33         | 971/3B2   | Private    | Dry      | 1,108.0000000(Square Meter)  | 0.1108000 |
| ==         | 971/4     | Government | Promboke | 51.0000000(Square Meter )    | 0.0051000 |

| 35     | 971/5           | Private    | Dry      | 40.000000(Square Meter )    | 0.0040000 |
|--------|-----------------|------------|----------|-----------------------------|-----------|
| 36     | 987             | Private    | Dry      | 350.0000000(Square Meter)   | 0.0350000 |
| 37     | 988             | Private    | Dry      | 150.0000000(Square Meter)   | 0.0150000 |
| 38     | 988/3C2         | Private    | Dry      | 12.0000000(Square Meter)    | 0.0012000 |
| 39     | 989             | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter)   | 0.0100000 |
| 40     | 989/1B          | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter)   | 0.0100000 |
| 41     | 996             | Private    | Dry      | 150.0000000(Square Meter)   | 0.0150000 |
| 42     | 996/1M          | Private    | Dry      | 3,000.0000000(Square Meter) | 0.3000000 |
| 43     | 997             | Private    | Dry      | 100.0000000(Square Meter )  | 0.0100000 |
| 44     | 997/1           | Private    | Dry      | 450.0000000(Square Meter)   | 0.0450000 |
| 45     | 997/1B1         | Private    | Dry      | 650.0000000(Square Meter )  | 0.0650000 |
| Villag | ge: Midapadi    | ·          |          |                             |           |
| 1      | 173             | Private    | Dry      | 300.0000000(Square Meter )  | 0.0300000 |
| 2      | 174             | Private    | Dry      | 500.0000000(Square Meter )  | 0.0500000 |
| 3      | 175             | Private    | Dry      | 2,400.000000(Square Meter)  | 0.2400000 |
| 4      | 568             | Government | Promboke | 2,380.000000(Square Meter)  | 0.2380000 |
| 5      | 569             | Private    | Dry      | 500.0000000(Square Meter )  | 0.0500000 |
| 6      | 569/1A1         | Private    | Dry      | 289.0000000(Square Meter )  | 0.0289000 |
| 7      | 569/1B          | Private    | Dry      | 103.0000000(Square Meter )  | 0.0103000 |
| 8      | 572             | Private    | Dry      | 800.0000000(Square Meter )  | 0.0800000 |
| 9      | 579/1A1         | Private    | Dry      | 471.0000000(Square Meter )  | 0.0471000 |
| 10     | 580/1           | Government | Promboke | 691.0000000(Square Meter )  | 0.0691000 |
| 11     | 581             | Private    | Dry      | 1,400.0000000(Square Meter) | 0.1400000 |
| 12     | 581/1           | Government | Promboke | 949.0000000(Square Meter )  | 0.0949000 |
| 13     | 582/3           | Private    | Dry      | 898.0000000(Square Meter )  | 0.0898000 |
| 14     | 587             | Private    | Dry      | 150.0000000(Square Meter)   | 0.0150000 |
| 15     | 84              | Government | Promboke | 133.0000000(Square Meter )  | 0.0133000 |
| 16     | 85/1A           | Government | Promboke | 62.0000000(Square Meter )   | 0.0062000 |
| 17     | 85/3A           | Private    | Dry      | 178.0000000(Square Meter)   | 0.0178000 |
| 18     | 89              | Government | Promboke | 344.000000(Square Meter )   | 0.0344000 |
| 19     | 90              | Government | Promboke | 522.0000000(Square Meter)   | 0.0522000 |
| Villag | ge: MOLLAMPATTY |            |          |                             |           |
| 1      | 20/1            | Private    | Dry      | 461.0000000(Square Meter)   | 0.0461000 |
| 2      | 20/2            | Private    | Dry      | 141.0000000(Square Meter )  | 0.0141000 |
| 3      | 20/3            | Private    | Dry      | 149.000000(Square Meter )   | 0.0149000 |
| 4      | 21              | Private    | Dry      | 108.0000000(Square Meter )  | 0.0108000 |
| 5      | 23/2A1A         | Private    | Dry      | 1,198.0000000(Square Meter) | 0.1198000 |
| 6      | 4/2B            | Private    | Dry      | 370.0000000(Square Meter )  | 0.0370000 |
| 7      | 41/1            | Private    | Dry      | 196.0000000(Square Meter )  | 0.0196000 |
| 8      | 54/1G2          | Private    | Dry      | 34.0000000(Square Meter )   | 0.0034000 |
|        |                 |            |          |                             |           |

| Villa | ge: PETHANAICKEN | PATTY      |          |                              |           |
|-------|------------------|------------|----------|------------------------------|-----------|
| 1     | 44/4A            | Private    | Dry      | 78.000000(Square Meter)      | 0.0078000 |
| 2     | 44/4B            | Private    | Dry      | 3,708.0000000(Square Meter)  | 0.3708000 |
| Villa | ge: Pushpathur   |            | -1       | <u> </u>                     |           |
| 1     | 141/1            | Private    | Dry      | 25.0000000(Square Meter )    | 0.0025000 |
| 2     | 141/2            | Private    | Dry      | 32.0000000(Square Meter )    | 0.0032000 |
| 3     | 141/4A           | Private    | Dry      | 199.000000(Square Meter)     | 0.0199000 |
| 4     | 141/4B           | Private    | Dry      | 86.0000000(Square Meter )    | 0.0086000 |
| 5     | 346/1            | Private    | Dry      | 544.000000(Square Meter )    | 0.0544000 |
| 6     | 347/1A           | Private    | Dry      | 336.0000000(Square Meter )   | 0.0336000 |
| 7     | 347/2            | Private    | Dry      | 1,861.0000000(Square Meter ) | 0.1861000 |
| 8     | 349/1A1          | Private    | Dry      | 23.0000000(Square Meter )    | 0.0023000 |
| 9     | 349/1A3          | Private    | Dry      | 200.0000000(Square Meter )   | 0.0200000 |
| 10    | 349/1B1          | Private    | Dry      | 29.0000000(Square Meter )    | 0.0029000 |
| 11    | 349/1B3          | Private    | Dry      | 168.0000000(Square Meter )   | 0.0168000 |
| 12    | 350/1A           | Private    | Dry      | 132.0000000(Square Meter )   | 0.0132000 |
| 13    | 350/1B           | Private    | Dry      | 126.0000000(Square Meter )   | 0.0126000 |
| 14    | 352/1            | Government | Promboke | 200.0000000(Square Meter )   | 0.0200000 |
| 15    | 352/3            | Government | Promboke | 605.0000000(Square Meter )   | 0.0605000 |
| 16    | 362/11           | Private    | Dry      | 10.0000000(Square Meter )    | 0.0010000 |
| 17    | 362/13           | Private    | Dry      | 137.0000000(Square Meter )   | 0.0137000 |
| 18    | 362/15           | Private    | Dry      | 114.0000000(Square Meter )   | 0.0114000 |
| 19    | 362/16           | Private    | Dry      | 1,554.0000000(Square Meter)  | 0.1554000 |
| 20    | 362/1A14         | Private    | Dry      | 254.0000000(Square Meter)    | 0.0254000 |
| 21    | 362/2A14         | Private    | Dry      | 51.0000000(Square Meter)     | 0.0051000 |
| 22    | 362/2A15         | Private    | Dry      | 43.0000000(Square Meter )    | 0.0043000 |
| 23    | 362/2A19A1A      | Private    | Dry      | 50.0000000(Square Meter )    | 0.0050000 |
| 24    | 362/2B           | Government | Promboke | 93.0000000(Square Meter )    | 0.0093000 |
| 25    | 581/5            | Private    | Dry      | 566.0000000(Square Meter )   | 0.0566000 |
| 26    | 581/6            | Private    | Dry      | 1,391.0000000(Square Meter)  | 0.1391000 |
| 27    | 582              | Private    | Dry      | 393.0000000(Square Meter )   | 0.0393000 |
| 28    | 588              | Private    | Dry      | 1,250.0000000(Square Meter ) | 0.1250000 |
| 29    | 588/16           | Private    | Dry      | 138.0000000(Square Meter )   | 0.0138000 |
| 30    | 588/17           | Private    | Dry      | 217.0000000(Square Meter )   | 0.0217000 |
| 31    | 588/18           | Private    | Dry      | 185.0000000(Square Meter )   | 0.0185000 |
| 32    | 588/19           | Private    | Dry      | 29.0000000(Square Meter )    | 0.0029000 |
| 33    | 588/20           | Private    | Dry      | 73.0000000(Square Meter )    | 0.0073000 |
| 34    | 588/21           | Private    | Dry      | 66.0000000(Square Meter )    | 0.0066000 |
| 35    | 588/22           | Private    | Dry      | 166.0000000(Square Meter )   | 0.0166000 |
| 36    | 588/23           | Private    | Dry      | 53.0000000(Square Meter )    | 0.0053000 |
| 37    | 588/24           | Private    | Dry      | 5.0000000(Square Meter )     | 0.0005000 |

| I      | 1               | 11         | 1        | 1                           |           |
|--------|-----------------|------------|----------|-----------------------------|-----------|
| 38     | 588/3           | Private    | Dry      | 40.000000(Square Meter )    | 0.0040000 |
| 39     | 588/31B         | Private    | Dry      | 83.0000000(Square Meter )   | 0.0083000 |
| 40     | 588/32          | Private    | Dry      | 422.0000000(Square Meter )  | 0.0422000 |
| 41     | 588/33          | Private    | Dry      | 324.0000000(Square Meter )  | 0.0324000 |
| 42     | 588/34          | Government | Promboke | 738.0000000(Square Meter )  | 0.0738000 |
| 43     | 588/35          | Private    | Dry      | 57.000000(Square Meter )    | 0.0057000 |
| 44     | 588/36          | Private    | Dry      | 120.000000(Square Meter )   | 0.0120000 |
| 45     | 588/38          | Private    | Dry      | 237.0000000(Square Meter )  | 0.0237000 |
| 46     | 588/43          | Private    | Dry      | 346.000000(Square Meter )   | 0.0346000 |
| 47     | 588/46          | Private    | Dry      | 155.0000000(Square Meter )  | 0.0155000 |
| 48     | 589/41          | Private    | Dry      | 41.000000(Square Meter )    | 0.0041000 |
| 49     | 589/42          | Private    | Dry      | 38.000000(Square Meter )    | 0.0038000 |
| 50     | 589/43          | Private    | Dry      | 132.000000(Square Meter )   | 0.0132000 |
| 51     | 589/44          | Private    | Dry      | 36.000000(Square Meter )    | 0.0036000 |
| 52     | 589/46          | Private    | Dry      | 310.0000000(Square Meter )  | 0.0310000 |
| 53     | 590/2A2         | Private    | Dry      | 845.000000(Square Meter )   | 0.0845000 |
| 54     | 590/2A3         | Private    | Dry      | 500.000000(Square Meter )   | 0.0500000 |
| 55     | 590/2B1         | Private    | Dry      | 364.000000(Square Meter )   | 0.0364000 |
| 56     | 590/2B6         | Private    | Dry      | 130.000000(Square Meter )   | 0.0130000 |
| 57     | 590/4A          | Private    | Dry      | 12.000000(Square Meter )    | 0.0012000 |
| 58     | 590/4C          | Private    | Dry      | 78.000000(Square Meter )    | 0.0078000 |
| 59     | 84              | Private    | Dry      | 3,300.000000(Square Meter ) | 0.3300000 |
| 60     | 84/1F           | Private    | Dry      | 132.000000(Square Meter )   | 0.0132000 |
| 61     | 84/1F1          | Private    | Dry      | 132.000000(Square Meter )   | 0.0132000 |
| 62     | 84/1G           | Private    | Dry      | 1,143.000000(Square Meter)  | 0.1143000 |
| 63     | 84/1G1          | Private    | Dry      | 180.000000(Square Meter )   | 0.0180000 |
| 64     | 84/1G2          | Private    | Dry      | 963.0000000(Square Meter )  | 0.0963000 |
| 65     | 85/1A           | Government | Promboke | 62.000000(Square Meter )    | 0.0062000 |
| 66     | 85/3A           | Private    | Dry      | 178.000000(Square Meter )   | 0.0178000 |
| 67     | 89              | Government | Promboke | 344.000000(Square Meter )   | 0.0344000 |
| 68     | 90              | Government | Promboke | 522.000000(Square Meter )   | 0.0522000 |
| 69     | 92A/4           | Private    | Dry      | 39.000000(Square Meter )    | 0.0039000 |
| 70     | 92A/5           | Private    | Dry      | 458.000000(Square Meter )   | 0.0458000 |
| 71     | 92A/6           | Private    | Dry      | 200.0000000(Square Meter )  | 0.0200000 |
| 72     | 99/1F           | Private    | Dry      | 10.0000000(Square Meter )   | 0.0010000 |
| Villag | ge: Thalaiyuthu |            |          |                             |           |
| 1      | 1134/10         | Private    | Dry      | 91.0000000(Square Meter )   | 0.0091000 |
| 2      | 1134/11         | Private    | Dry      | 22.0000000(Square Meter )   | 0.0022000 |
| 3      | 1134/13         | Private    | Dry      | 22.0000000(Square Meter )   | 0.0022000 |
| 4      | 1134/15         | Private    | Dry      | 51.0000000(Square Meter )   | 0.0051000 |
| 5      | 1134/16         | Private    | Dry      | 12.0000000(Square Meter )   | 0.0012000 |
|        | -               | •          |          |                             |           |

|    | ı       | <u> </u>   |          | 1                            |           |
|----|---------|------------|----------|------------------------------|-----------|
| 6  | 1134/17 | Private    | Dry      | 51.0000000(Square Meter)     | 0.0051000 |
| 7  | 1134/18 | Private    | Dry      | 63.0000000(Square Meter )    | 0.0063000 |
| 8  | 1134/19 | Private    | Dry      | 73.0000000(Square Meter )    | 0.0073000 |
| 9  | 1134/21 | Private    | Dry      | 78.0000000(Square Meter )    | 0.0078000 |
| 10 | 1134/3  | Private    | Dry      | 11.0000000(Square Meter )    | 0.0011000 |
| 11 | 1134/5  | Private    | Dry      | 30.0000000(Square Meter )    | 0.0030000 |
| 12 | 1134/6  | Private    | Dry      | 45.0000000(Square Meter)     | 0.0045000 |
| 13 | 1134/7  | Private    | Dry      | 12.0000000(Square Meter )    | 0.0012000 |
| 14 | 1134/8  | Private    | Dry      | 28.0000000(Square Meter)     | 0.0028000 |
| 15 | 1134/9  | Private    | Dry      | 3.0000000(Square Meter )     | 0.0003000 |
| 16 | 1135    | Private    | Dry      | 205.0000000(Square Meter)    | 0.0205000 |
| 17 | 1137/10 | Private    | Dry      | 180.0000000(Square Meter)    | 0.0180000 |
| 18 | 1137/8  | Private    | Dry      | 129.0000000(Square Meter)    | 0.0129000 |
| 19 | 1138/1  | Private    | Dry      | 309.0000000(Square Meter )   | 0.0309000 |
| 20 | 1138/9  | Private    | Dry      | 10.0000000(Square Meter)     | 0.0010000 |
| 21 | 1141/15 | Private    | Dry      | 40.000000(Square Meter)      | 0.0040000 |
| 22 | 1141/20 | Private    | Dry      | 58.0000000(Square Meter )    | 0.0058000 |
| 23 | 1141/21 | Private    | Dry      | 115.0000000(Square Meter )   | 0.0115000 |
| 24 | 1141/22 | Private    | Dry      | 113.0000000(Square Meter )   | 0.0113000 |
| 25 | 1141/23 | Private    | Dry      | 7.0000000(Square Meter )     | 0.0007000 |
| 26 | 1141/25 | Private    | Dry      | 192.0000000(Square Meter )   | 0.0192000 |
| 27 | 1141/32 | Private    | Dry      | 2.0000000(Square Meter )     | 0.0002000 |
| 28 | 1141/33 | Private    | Dry      | 5.0000000(Square Meter )     | 0.0005000 |
| 29 | 1141/34 | Private    | Dry      | 96.0000000(Square Meter )    | 0.0096000 |
| 30 | 315     | Private    | Dry      | 200.0000000(Square Meter)    | 0.0200000 |
| 31 | 324/2A  | Private    | Dry      | 4.0000000(Square Meter )     | 0.0004000 |
| 32 | 438/4   | Private    | Dry      | 758.0000000(Square Meter )   | 0.0758000 |
| 33 | 440/4   | Private    | Dry      | 1,672.0000000(Square Meter)  | 0.1672000 |
| 34 | 441A    | Government | Promboke | 6,360.0000000(Square Meter)  | 0.6360000 |
| 35 | 441B    | Government | Promboke | 408.0000000(Square Meter )   | 0.0408000 |
| 36 | 490     | Private    | Dry      | 1,000.0000000(Square Meter ) | 0.1000000 |
| 37 | 491     | Private    | Dry      | 1,000.000000(Square Meter )  | 0.1000000 |
| 38 | 551/1   | Private    | Dry      | 954.000000(Square Meter )    | 0.0954000 |
| 39 | 551/3   | Private    | Dry      | 80.0000000(Square Meter )    | 0.0080000 |
| 40 | 553/3C1 | Private    | Dry      | 350.0000000(Square Meter )   | 0.0350000 |
| 41 | 553/4B  | Private    | Dry      | 269.0000000(Square Meter)    | 0.0269000 |
| 42 | 584/1B  | Private    | Dry      | 728.0000000(Square Meter )   | 0.0728000 |
| 43 | 584/2   | Private    | Dry      | 202.0000000(Square Meter)    | 0.0202000 |
| 44 | 728/3A1 | Private    | Dry      | 287.0000000(Square Meter )   | 0.0287000 |
| 45 | 728/A   | Private    | Dry      | 807.0000000(Square Meter )   | 0.0807000 |
| 46 | 728A/3A | Private    | Dry      | 734.0000000(Square Meter)    | 0.0734000 |

| 47 | 728A/3A2  | Private    | Dry      | 398.0000000(Square Meter )  | 0.0398000 |
|----|-----------|------------|----------|-----------------------------|-----------|
| 48 | 728A/3B1B | Private    | Dry      | 307.0000000(Square Meter)   | 0.0307000 |
| 49 | 728A/3B2B | Private    | Dry      | 39.0000000(Square Meter)    | 0.0039000 |
| 50 | 734/3B1   | Private    | Dry      | 182.0000000(Square Meter )  | 0.0182000 |
| 51 | 734/3B2   | Private    | Dry      | 151.0000000(Square Meter )  | 0.0151000 |
| 52 | 735/1B    | Private    | Dry      | 490.0000000(Square Meter )  | 0.0490000 |
| 53 | 735/1C    | Private    | Dry      | 23.0000000(Square Meter)    | 0.0023000 |
| 54 | 735/2     | Government | Promboke | 20.0000000(Square Meter)    | 0.0020000 |
| 55 | 735/3A    | Private    | Dry      | 35.0000000(Square Meter)    | 0.0035000 |
| 56 | 735/3B    | Private    | Dry      | 14.0000000(Square Meter)    | 0.0014000 |
| 57 | 735/4     | Private    | Dry      | 513.0000000(Square Meter )  | 0.0513000 |
| 58 | 737/2     | Private    | Dry      | 4.0000000(Square Meter)     | 0.0004000 |
| 59 | 739B/6A1  | Private    | Dry      | 645.0000000(Square Meter)   | 0.0645000 |
| 60 | 741/1A1   | Private    | Dry      | 231.0000000(Square Meter)   | 0.0231000 |
| 61 | 741/1A2   | Private    | Dry      | 1,280.000000(Square Meter)  | 0.1280000 |
| 62 | 741/1A3A1 | Private    | Dry      | 783.0000000(Square Meter)   | 0.0783000 |
| 63 | 741/1B1   | Private    | Dry      | 502.0000000(Square Meter)   | 0.0502000 |
| 64 | 741/1C1   | Private    | Dry      | 1,271.0000000(Square Meter) | 0.1271000 |
| 65 | 741/1C2   | Private    | Dry      | 248.0000000(Square Meter)   | 0.0248000 |
| 66 | 741/2     | Government | Promboke | 500.0000000(Square Meter)   | 0.0500000 |
| 67 | 741/3     | Private    | Dry      | 445.0000000(Square Meter)   | 0.0445000 |
| 68 | 741/4     | Private    | Dry      | 328.0000000(Square Meter)   | 0.0328000 |
| 69 | 800       | Private    | Dry      | 610.0000000(Square Meter)   | 0.0610000 |
| 70 | 823/1A    | Private    | Dry      | 106.0000000(Square Meter )  | 0.0106000 |
| 71 | 823/1B    | Private    | Dry      | 1,916.0000000(Square Meter) | 0.1916000 |
| 72 | 823/2A    | Private    | Dry      | 6,853.0000000(Square Meter) | 0.6853000 |
| 73 | 823/2B    | Private    | Dry      | 884.0000000(Square Meter )  | 0.0884000 |
| 74 | 823/2C    | Private    | Dry      | 334.0000000(Square Meter )  | 0.0334000 |
| 75 | 823/2D    | Private    | DRY      | 400.0000000(Square Meter)   | 0.0400000 |
| 76 | 823/2E    | Private    | Dry      | 1,873.0000000(Square Meter) | 0.1873000 |
| 77 | 823/3     | Private    | Dry      | 198.0000000(Square Meter)   | 0.0198000 |
| 78 | 826       | Private    | Dry      | 1,500.0000000(Square Meter) | 0.1500000 |
| 79 | 830/2C    | Private    | Dry      | 400.0000000(Square Meter)   | 0.0400000 |
| 80 | 830/2D    | Government | Promboke | 600.0000000(Square Meter)   | 0.0600000 |
| 81 | 830/2E    | Private    | Dry      | 1,950.0000000(Square Meter) | 0.1950000 |
| 82 | 966A/1    | Private    | Dry      | 917.0000000(Square Meter)   | 0.0917000 |
| 83 | 966A/2    | Private    | Dry      | 378.0000000(Square Meter)   | 0.0378000 |
| 84 | 969/1     | Private    | Dry      | 1,574.0000000(Square Meter) | 0.1574000 |
| 85 | 969/10A1  | Private    | Dry      | 114.0000000(Square Meter)   | 0.0114000 |
| 86 | 969/10A2  | Private    | Dry      | 735.0000000(Square Meter)   | 0.0735000 |
| 87 | 969/10B   | Private    | Dry      | 41.0000000(Square Meter)    | 0.0041000 |

| 88                 | 969/11   | Private | Dry | 214.0000000(Square Meter   | 0.0214000 |  |
|--------------------|----------|---------|-----|----------------------------|-----------|--|
| 89                 | 969/12   | Private | Dry | 160.0000000(Square Meter   | 0.0160000 |  |
| 90                 | 969/13   | Private | Dry | 117.0000000(Square Meter   | 0.0117000 |  |
| 91                 | 969/14   | Private | Dry | 114.0000000(Square Meter   | 0.0114000 |  |
| 92                 | 969/15   | Private | Dry | 35.0000000(Square Meter    | 0.0035000 |  |
| 93                 | 969/16   | Private | Dry | 283.0000000(Square Meter   | 0.0283000 |  |
| 94                 | 969/17   | Private | Dry | 100.000000(Square Meter    | 0.0100000 |  |
| 95                 | 969/18   | Private | Dry | 18.0000000(Square Meter    | 0.0018000 |  |
| 96                 | 969/19   | Private | Dry | 505.0000000(Square Meter   | 0.0505000 |  |
| 97                 | 969/2    | Private | Dry | 1,937.0000000(Square Meter | 0.1937000 |  |
| 98                 | 969/3B1A | Private | Dry | 1,952.0000000(Square Meter | 0.1952000 |  |
| 99                 | 969/3B2  | Private | Dry | 56.0000000(Square Meter    | 0.0056000 |  |
| 100                | 969/3B3  | Private | Dry | 400.000000(Square Meter    | 0.0400000 |  |
| 101                | 969/3B4  | Private | Dry | 200.0000000(Square Meter   | 0.0200000 |  |
| 102                | 969/3B5  | Private | Dry | 150.0000000(Square Meter   | 0.0150000 |  |
| 103                | 969/3B6  | Private | Dry | 200.0000000(Square Meter   | 0.0200000 |  |
| 104                | 969/6    | Private | Dry | 65.0000000(Square Meter    | 0.0065000 |  |
| 105                | 969/7    | Private | Dry | 243.0000000(Square Meter   | 0.0243000 |  |
| 106                | 969/8    | Private | Dry | 213.0000000(Square Meter   | 0.0213000 |  |
| 107                | 969/9    | Private | Dry | 162.000000(Square Meter    | 0.0162000 |  |
| Total 234,486.0000 |          |         |     |                            |           |  |

[F. No. NHAI/PIU/Dindigul/11012/NH209/LA/3(a)/3A]

RAJESH GUPTA, Director